



**Certificado de Resistência à Compressão do Concreto**  
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 06/12/2016 a 06/12/2016

Cliente: BLUE PEAKS EMPREENDIMENTO  
Obra: OBRA BLUE PEAKS  
Endereço: AVENIDA MUNIR HILAL, 281 // CEI: 51.2

**Contrato**

AC7244

**Certificado N°**

059847

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15106

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
20,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000077238	2	ESTACA	06/12/16	03/01/17	28	250	32,2
				03/01/17	28		26,4
000077241	2	ESTACA	06/12/16	03/01/17	28	250	24,7
				03/01/17	28		31,3
000077244	2	ESTACA	06/12/16	03/01/17	28	240	29,4
				03/01/17	28		27,3
000077246	2	ESTACA	06/12/16	03/01/17	28	240	31,6
				03/01/17	28		37,2
000077249	2	ESTACA	06/12/16	03/01/17	28	250	29,2
				03/01/17	28		32,0

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)33951777  
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES  
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

16/03/2017